

Gerätetyp: **ASW-200**

Smart Plug

Der intelligente Stecker ermöglicht, den Stromverbrauch der daran angeschlossenen Geräte zu überwachen und diese aus der Ferne ein- und auszuschalten.

- Steuerung von elektrischen Geräten mit einer Leistung von bis zu 2300 W
- Einschalten des Relais im Nulldurchgang der Spannung
- LED-Anzeige – LED-Ring, der über die Stromaufnahme durch das angeschlossene Gerät, die Überlastung oder Überhitzung informiert
- Betrieb im Frequenzband 868 MHz
- AES-verschlüsselte bidirektionale Funkkommunikation
- Diversifizierung der Übertragungskanäle – 4 Kanäle, die automatische Auswahl eines Kanals ermöglichen, der die Übertragung ohne Interferenz mit anderen Signalen erlaubt
- Programmieren der Einstellungen per Fernzugriff
- Fernaktualisierung der Firmware
- Firmwareschutz vor Überlastung und Überhitzung
- Gehäuse aus nicht brennbarem Kunststoff
- in zwei Varianten erhältlich:
 - ❖ mit dem Steckdosen-Typ E (EURO) – **Smart Plug E**
 - ❖ mit dem Steckdosen-Typ F (SCHUKO) – **Smart Plug F**



PRODUKTKARTE | Smart Plug

Betriebsfrequenzband	868,0 MHz ÷ 868,6 MHz
Spannungsversorgung	230 V AC, 50 Hz
Standby-Leistungsaufnahme	0,73 W
Maximale Leistungsaufnahme	1,37 W
Nennstrom (ohmsche Last)	10 A
Erfüllte Normen	EN 50130-4, EN 50130-5
Umweltklasse gem. EN 50130-5	II
Betriebstemperaturbereich	-10°C ÷ +55°C
Max. Feuchtigkeit	93±3%
Abmessungen:	
· ASW-200 E	ø45 x 67 mm
· ASW-200 F	ø45 x 70 mm
Gewicht:	
· ASW-200 E	60 g
· ASW-200 F	61 g



ASW-200 E

Compatible with
abox2
 wireless system

ASW-200

ASW-200 F